



**ESCUELA DE GRADUADOS
ASOCIACIÓN MÉDICA ARGENTINA**

(54-11) 5276-1040 Int. 212/213/214

egama@ama-med.org.ar

Av. Santa Fe 1171 - C1059ABF - Buenos Aires Argentina

www.ama-med.org.ar





ESCUELA DE GRADUADOS
ASOCIACIÓN MÉDICA ARGENTINA



Programa de Curso

Curso de Medicina Hiperbárica Aplicada a las Operaciones de Buceo y Trabajos en Aire Comprimido

Online 2026

Directora

Prof. Dra. Nina Subbotina

Cuerpo docente

Coordinación: Prof. Dra. Nina Subbotina

Prof. Dra. Nina Subbotina

Calendario

Fecha de inicio: 5/01/2026

Fecha de fin: 30/12/2026

Espacios sincrónicos de encuentro: no aplica

El curso se dicta la parte teórica en modalidad online y las prácticas en modalidad presencial

Carga horaria: 155 horas cátedra y 35 horas prácticas hs

Destinatarios

buzos, ingenieros de higiene y seguridad, bioingenieros, técnicos, enfermeros, médicos. Educación universitaria o terciaria.



Presentación e interés del curso

La parte teórica de 7 módulos cada uno de 4 clases - son 28 clases en total - se dicta online con contacto continuo con el profesorado por preguntas de los alumnos y aclaración de detalles por este medio. El inicio es libre en cualquier momento que le parezca oportuno. El momento de estudios también es libre, cuando Usted tenga tiempo y conexión con Internet. Después de cada módulo existe un examen. El alumno puede repetir el examen, trabajamos sobre los errores, porque el objetivo final es 100% de conocimiento correcto. La parte práctica se realiza una vez terminado el curso teórico.

Objetivos

Preparar los especialistas afectados en buceo profesional y en la construcción de túneles en aire comprimido para dominar el manejo correcto de cámaras de recompresión y poseer conocimiento necesario sobre las cámaras hiperbáricas y conocer los temas de aptitud para este tipo de trabajos lo que permitirá evitar problemas de salud laborales en esta área.

Acerca del curso

El buceo y el trabajo en aire comprimido, que está actualmente en crecimiento, requieren como una de las condiciones obligatorias la aplicación del tratamiento y preparación de los trabajadores la utilización de una cámara hiperbárica. La cámara hiperbárica es un recinto que debe ser manejado por un especialista en la medicina hiperbárica, es la aplicación médica del oxígeno o aire comprimido, o mezclas especiales de gases en una cámara presurizada, a presiones de dos a seis veces superiores a la presión ambiental a nivel del mar. Los gases a estas presiones se portan de una manera específica, que el personal necesita saber. La utilización de la cámara hiperbárica permite salvar vidas, revertir situaciones extremas, que a menudo ocurren en el buceo o en el trabajo en aire comprimido, generalmente durante la construcción de túneles con el uso de las máquinas modernas, llamadas las tuneladoras o tunnel boring machines

PLAN DE ESTUDIOS

Contenidos

<https://ninasubbotina.com/temario-cmh-buceo-tunel.pdf>



Cronograma

El cronograma de actividades es personalizado.

Requisitos

Título y documento de identidad

Condiciones de aprobación

100% respuestas correctas

ARANCEL:

RESIDENTES ARGENTINOS \$ 1.150.000

1. A) Siete cuotas por Módulos sin interés de \$ 90.000 c/u. (630.000 por 7 módulos)
B) Módulo práctico: \$ 520.000 – 1 cuota
2. **Podrá pagar la totalidad del curso en un pago de \$ 977.500.- obteniendo un 15% de descuento**

Residentes Extranjeros:

RESIDENTES EXTRANJEROS \$ 1.530.000

1. A) Siete cuotas por módulos sin interés de **\$ 117.000** c/u. (\$ 819.000 por 7 módulos)
B Módulo práctico: \$ 711000 – 1 cuota
2. **Podrá pagar la totalidad del curso obteniendo un 15% de descuento realizando dos pagos de \$ 650250**



ESCUELA DE GRADUADOS
ASOCIACIÓN MÉDICA ARGENTINA



Programa de Curso

Canales de pago

- A través de la intranet del socio de forma online con Tarjeta de Crédito o Débito o generando un cuponera para pagofacil o rapipago
www.ama-med.org.ar/login
- Pagomiscuentas a través de homebanking

Consultas

ninasubbotina@gmail.com



ESCUELA DE GRADUADOS
ASOCIACIÓN MÉDICA ARGENTINA



Programa de Curso

CERTIFICACIÓN

Escuela de Graduados de la Asociación Médica Argentina

“Inscripta con el N° 1 en el Registro Público de Centros de Investigación e Instituciones de Formación Profesional Superior del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación (Resol. 389)”

